



Centrum Techniki Okrętowej Spółka Akcyjna, lider usług badawczych dla rynku offshore i okrętowego o ugruntowanej międzynarodowej pozycji, dynamicznie działająca na rynku krajowym i międzynarodowym, w obszarze gospodarki morskiej i lądowej, badań środowiskowych, świadcząca usługi projektowe, prowadząca badania naukowe i prace rozwojowe,

poszukuje kandydatów do pracy na stanowisku:

PROJEKTANT (INŻYNIER) - ELEKTRYK

Miejsce pracy: Gdańsk

Do zadań osoby zatrudnionej na tym stanowisku należało będzie w szczególności:

- projektowanie i przygotowywanie rysunków technicznych oraz dokumentacji elektrycznej systemów automatyki, szaf sterowniczych, pulpitów sterowniczych oraz instalacji elektrycznych nowych urządzeń oraz stanowisk badawczych;
- wykonywanie dokumentacji projektowej i opracowywanie DTR;
- rozwiązywanie problemów technicznych przy projektach urządzeń i stanowisk badawczych;
- nadzór nad realizacją produkcji, odbiorami, montażem elektrycznym oraz uruchamianie urządzeń i stanowisk badawczych
- tworzenie specyfikacji technicznych oraz przygotowanie kalkulacji wraz z ofertowaniem i wyceną części elektrycznej;
- nieszablonowe podejście do wykonywanych zadań;
- wdrażanie urządzeń oraz szkolenia użytkowników;
- współpraca z zespołem projektowym w zakresie wyboru koncepcji i wyboru najbardziej optymalnych rozwiązań;
- uzgodnienia z Zamawiającymi.

Od kandydatów wymagamy:

- wykształcenie elektryczne, preferowane Wykształcenie wyższe techniczne (elektryczne/elektrotechniczne lub pokrewne)
- doświadczenie zawodowe na stanowisku elektryka min. 1 rok,
- umiejętność czytania i tworzenia schematów oraz planów elektrycznych,
- wiedza z zakresu elektryki (wzory, dobór kabli, dobór zabezpieczeń, wykonywanie obliczeń elektrycznych itp.)
- znajomości narzędzi CAD: AutoCad, DraftSight, dodatkowym atutem będzie znajomość programów do modelowania 3D typu Solid Works
- znajomość aktualnie obowiązujących norm
- znajomość języka angielskiego w stopniu komunikatywnym
- umiejętność samodzielnej kreatywnej pracy nad postawionymi zadaniami;
- umiejętność pracy w zespole; komunikatywności, systematyczności
- zdolność analitycznego i kreatywnego myślenia.
- silnej motywacji do podnoszenia kwalifikacji;
- nastawienia na realizację celów
- uprawnienia elektryczne kat. E1,
- prawo jazdy kat. B,
- brak przeciwwskazań do prac na wysokości,
- dodatkowym atutem będzie doświadczenie w pracy w biurze projektowym.
- dyspozycyjność.

Zatrudnionym oferujemy:

- stabilne zatrudnienie w pełnym wymiarze czasu pracy;
- pracę w młodym zespole nastawionym na współpracę i rozwój;
- możliwość szybkiego rozwoju zawodowego i podnoszenia kwalifikacji poprzez współpracę z doświadczonymi specjalistami;
- udział w ciekawych, międzynarodowych projektach;
- interesującą pracę dającą możliwość rozwoju zawodowego;
- przyjazną atmosferę.

Podania w języku polskim zawierające **CV** prosimy przesyłać w **terminie 30 dni od daty ukazania się ogłoszenia, tj. od 18/07/2018**, na adres: rekrutacja@cto.gda.pl z dopiskiem „**Projektant – elektryk**”.
Zastrzegamy sobie prawo do kontaktu tylko z wybranymi kandydatami.

W CV prosimy o zamieszczenie klauzuli: „Zgodnie z art.6 ust.1 lit. a Rozporządzenia o Ochronie Danych Osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) udzielam zgody Administratorowi Danych – Centrum Techniki Okrętowej S.A. (ul. Szczecińska 65, 80-392 Gdańsk), na przetwarzanie moich danych osobowych ujawnionych w dokumentach rekrutacyjnych na potrzeby prowadzenia procesu rekrutacji. Mam świadomość, że bez mojej wyraźnej zgody dane osobowe nie będą udostępniane innym odbiorcom danych lub grupom tych odbiorców oraz że przysługuje mi prawo dostępu do treści danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, przenoszenia danych oraz prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie. Zgody udzielam dobrowolnie.”